

VALVOLA A SFERA A LEVA FEMMINA-FEMMINA FILETTATURA NPT

VALVOLE a SFERA - SARACINESCHE › VALVOLE A SFERA IN OTTONE BASSA PRESSIONE

Valvola a sfera per ogni impianto idraulico e pneumatico.

Ideale per acqua, oli, aria compressa.

Temperatura di esercizio: -20° +150°C in assenza di vapore

Attacco filettato Femmina-Femmina NPT



Descrizione:

dado: acciaio zincato

maniglia leva in acciaio Fe P04 zincat, rivestita in PVC Rosso

guarnizione OR-NBR 70 SH/A

asta di manovra OT CW 614 N nichelata - UNI EN 12165/98

manicotto OT CW617 N nichelato

sfera in OT CW617N cromata a spessore

tenuta in PTFE vergine

corpo in OT CW617N nichelato - UNI EN 12165/98

guarnizione asta in VITON



Mastertubi.it/q?1169

| Codice | Dimensioni mm | Pressione bar | Imballo scatola |
|--------------|---------------|---------------|-----------------|
| 510050N001/4 | 1/4" | 40 | 12 |
| 510050N003/8 | 3/8" | 40 | 12 |
| 510050N001/2 | 1/2" | 40 | 12 |
| 510050N003/4 | 3/4" | 40 | 8 |
| 510050N1 | 1" | 40 | 8 |
| 510050N1_1/4 | 1"-1/4 | 32 | 4 |
| 510050N1_1/2 | 1"-1/2 | 32 | 2 |
| 510050N2 | 2" | 32 | 2 |
| 510050N2_1/2 | 2"-1/2 | 32 | 1 |
| 510050N3 | 3" | 32 | 1 |

| | | | |
|----------|----|----|---|
| 510050N4 | 4" | 32 | 1 |
|----------|----|----|---|